

Włącznik scen WLS-4G (ZigBee/Bat)

Informacje o produkcie

Ten zasilany bateryjnie panel scen eliminuje potrzebę prowadzenia okablowania i może być łatwo umieszczony lub zamontowany w dowolnym miejscu w domu. Dzięki połączeniu z bramką poprzez protokół ZigBee, umożliwia sterowanie scenami lub urządzeniami za jednym dotknięciem, oferując płynne i wygodne zarządzanie inteligentnym domem.

W skrócie

- Gładkie szkło AG odporne na odciski palców
- Wsparcie dla powiązań scen lub urządzeń
- Dostępny w 2 kolorach, z 4 przyciskami
- Każdy przycisk posiada 3 funkcje: wciśnięcie, przytrzymanie, podwójne wciśnięcie – łącznie 12 funkcji
- Zasilanie bateryjne, nie wymaga okablowania
- Konstrukcja o bardzo niskim zużyciu energii



Podstawowe informacje

- Model produktu:
 - WLS-4G-W (biały)
 - WLS-4G -B (czarny)
- Napięcie zasilania: 3.3V
- Metoda komunikacji: ZigBee 3.0
- Bateria: CR2032
- Żywotność baterii: 3 lata (przy 10 użyciach dziennie)
- Wskaźnik przycisku: Biały (Włączony) / Pomarańczowy (Wyłączony)
- Temperatura pracy: -10°C ~ 60°C
- Wilgotność pracy: 0 ~ 95% (bez kondensacji)
- Żywotność eksploatacyjna: ≥ 100 000 cykli
- Certyfikacja: CE

Konfiguracja

1. Naciśnij i przytrzymaj dowolny przycisk przez około **10 sekund**, aż wskaźnik urządzenia zacznie szybko migać, co oznacza, że przeszło ono w tryb parowania sieciowego.
2. Dodaj urządzenie do sieci za pośrednictwem bramki (HyPanel).

Dystrybutor

Genway Marcin Mazurek sp. k.

ul. Chopina 37, 09-402 Płock

Tel.: +48 24 77 33, e-mail: info@genway.pl